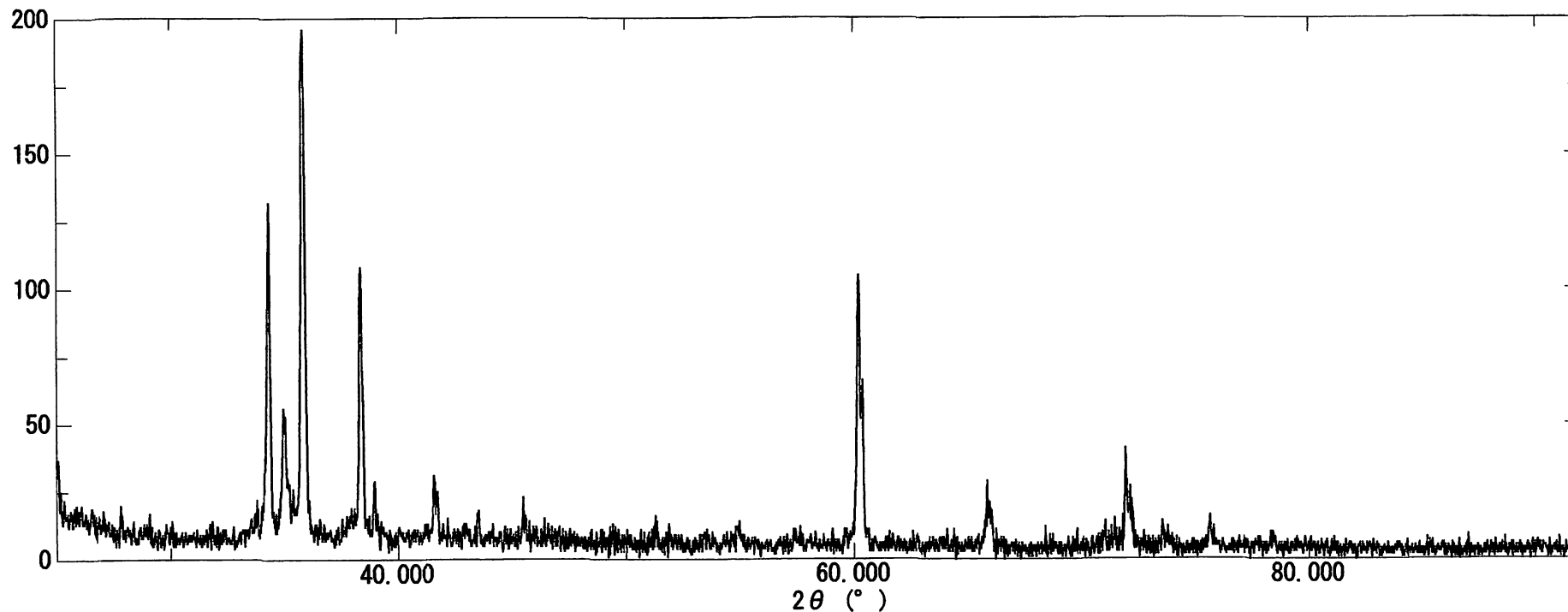


生データ

| | | | | | |
|-------------|------------------------------|------------|-------------------------|----------------|-----------|
| サンプル名 | : 紙ヤスリ | ファイル | : test_4.raw | コメント | : 実験第二 |
| 測定者 | : Administrator | 測定日 | : 24-August-20 17:00:12 | | |
| 測定機 | : | | | | |
| X線 | : Cu / 30 kV / 15 mA | | | | |
| ゴニオメータ | : MiniFlex II ゴニオメータ + | | | | |
| アタッチメント | : 標準試料ホルダ | | | | |
| 試料番号 | : 1 | | | | |
| フィルタ | : K β フィルタ | 発散スリット | : 1.25° | | |
| インシデントモノクロ | : 不使用 | 散乱スリット | : 1.25° | | |
| カウンタモノクロメータ | : 固定モノクロメータ | 受光スリット | : 0.3mm | | |
| カウンタ | : シンチレーションカウンタ (MiniFlex II) | モノクロ受光スリット | : 0.8mm | | |
| 走査モード | : 連続 | スキャンスピード | : 8.000 ° /min. | サンプリング幅 | : 0.020 ° |
| 走査軸 | : 2 θ / θ | 走査範囲 | : 25.000 ~ 92.000 ° | θ オフセット | : 0 ° |
| 積算回数 | : 1 | | | | |

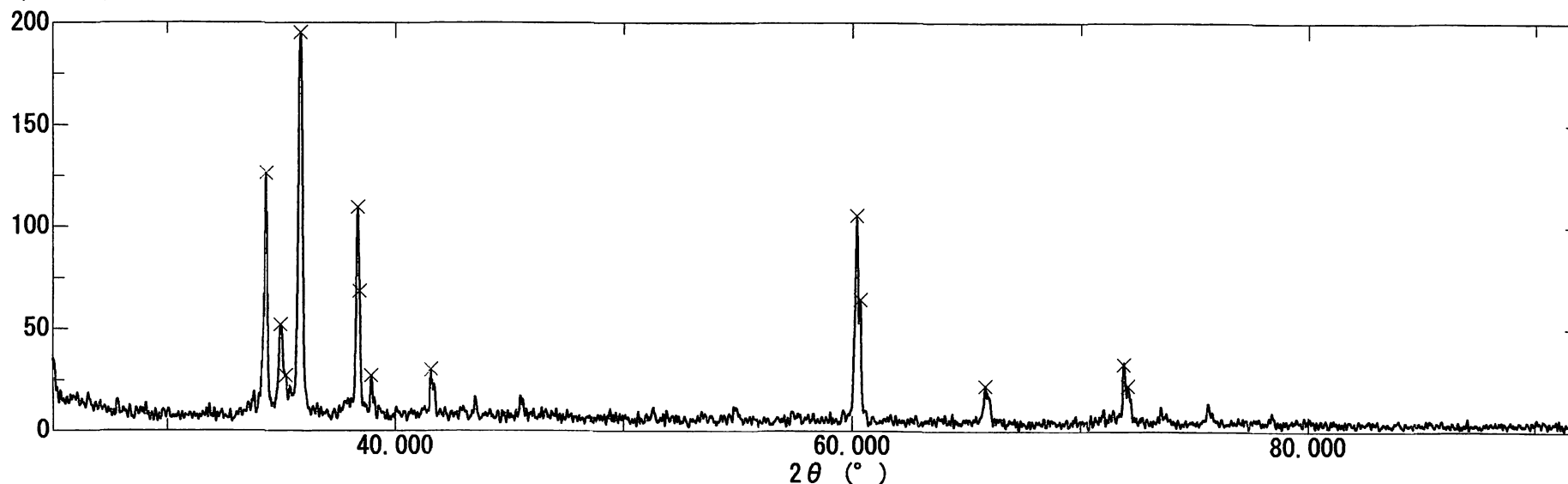
強度 (counts)



ピークサーチ

サンプル名 : 紙ヤスリ ファイル : test_4.raw 測定日 : 24-August-20 17:00:12 測定者 : Administrator
 コメント : 実験第二 元 :
 方法 : 二次微分法 ピーク幅しきい値 : 0.100 ° ピーク強度しきい値 : 16.32 counts

強度 (counts)



| ピーク番号 | 2 θ | ピークサーチ設定幅 | d 値 | 強度 | 相対強度 | ピーク番号 | 2 θ | ピークサーチ設定幅 | d 値 | 強度 | 相対強度 |
|-------|--------|-----------|--------|-----|------|-------|-----|-----------|-----|----|------|
| 1 | 34.340 | 0.118 | 2.6093 | 126 | 65 | | | | | | |
| 2 | 34.980 | 0.188 | 2.5630 | 52 | 27 | | | | | | |
| 3 | 35.220 | 0.094 | 2.5461 | 27 | 14 | | | | | | |
| 4 | 35.840 | 0.212 | 2.5034 | 195 | 100 | | | | | | |
| 5 | 38.340 | 0.118 | 2.3458 | 110 | 57 | | | | | | |
| 6 | 38.420 | 0.071 | 2.3411 | 69 | 36 | | | | | | |
| 7 | 38.940 | 0.094 | 2.3110 | 27 | 14 | | | | | | |
| 8 | 41.580 | 0.094 | 2.1701 | 30 | 16 | | | | | | |
| 9 | 60.200 | 0.118 | 1.5359 | 105 | 54 | | | | | | |
| 10 | 60.360 | 0.094 | 1.5322 | 64 | 33 | | | | | | |
| 11 | 65.840 | 0.094 | 1.4173 | 22 | 12 | | | | | | |
| 12 | 71.920 | 0.094 | 1.3117 | 33 | 17 | | | | | | |
| 13 | 72.100 | 0.094 | 1.3089 | 22 | 12 | | | | | | |